



Amr Salem

Mobile: +966-0541818353

Email:
amrsalem1983@gmail.com

LinkedIn:
linkedin.com/in/amr-salem-
295a9aa6

Education

BSc. in Civil Engineering

Misr University for Science &
Technology – 2005

Certifications

**Project Management
Professional (PMP)**

**Risk Management
Professional (RMP) –
Preparation Course (35 Hours)**

Languages

Arabic: Native
English: Very Good

Professional Biography

I am a seasoned Civil Engineer with over 20 years of extensive experience in managing and delivering infrastructure and construction projects across Saudi Arabia and Egypt. My career has been dedicated to ensuring the successful planning, execution, and supervision of high-value projects, including water and wastewater networks, pumping stations, artificial lakes, flood protection systems, and residential developments.

Currently, I serve as a Planning Engineer within the Project Management Office (PMO) for the National Water Company (NWC) at its headquarters in Riyadh. I oversee one of the Kingdom's largest water infrastructure initiatives—comprising 91 agreements with 42 contractors and 6 consultants—valued at 2.9 billion SAR. My role focuses on monitoring KPIs, budget control, tender preparation, technical documentation, and stakeholder coordination to ensure timely, cost-effective, and high-quality project delivery.

Core Competencies

- Infrastructure Project Management (Water & Wastewater Projects)
- PMO Reporting & KPIs Monitoring
- Budgeting & Cost Control
- Tender & Contract Documents
- Site Supervision & Quality Assurance
- Stakeholder Engagement
- Team Leadership

Selected Achievements

- Led multi-disciplinary teams in implementing major infrastructure projects for the NWC, NHC, and GEA.
- Delivered high-profile projects such as Boulevard World City in Riyadh and multiple city-scale sewage and water projects across Ha'il, Buraydah, Baha, and Jubail.
- Oversaw end-to-end execution of flood control projects including storage lakes, culverts, and open channels.
- Contributed to strategic planning and performance analysis for multi-billion SAR infrastructure programs.

My professional objective is to apply my technical and managerial expertise to drive sustainable infrastructure development, ensure compliance with standards, and contribute to national goals through smart engineering solutions.

Professional Experience

AL Tawfeek Consultant Office

Position: Planning Engineer (PMO)

Client: National Water Company (Head Office – Riyadh)

Duration: September 2024 – September 2025

Project Description:

This project involves the management of the ESAL (House Connections) Program at NWC Headquarters. It includes 91 agreements with 42 contractors and 6 consulting firms distributed across the Kingdom, with an estimated value of 2.9 billion SAR.

Role & Responsibilities:

I am responsible for monitoring key performance indicators (KPIs) of contractors and ensuring that all projects are executed successfully, on schedule, within budget, and according to the required quality standards. My role includes providing technical guidance, facilitating effective communication, and fostering collaboration among all stakeholders involved in the project.

Key Responsibilities:

1. Preparing progress reports, budget reports, and analyzing performance results.
2. Developing the technical supervision guide for the execution of house connections.
3. Preparing tender documents for contractors and consultants.
4. Reviewing and updating technical specifications for all future tender documents.
5. Managing the overall project budget, including cost estimation, expense tracking, and ensuring cost-effectiveness.
6. Engaging with the client representative, local authorities, utility providers, and other stakeholders to address concerns, provide updates, and ensure the smooth execution of house connection works.

KHATIB & ALAMI CONSULTANT OFFICE

Project: Boulevard World City – Riyadh

Client: General Authority for Entertainment

Duration: August 2022 – September 2024

Project Budget: 1.15 Billion SAR

Position: Site Manager

Responsibilities:

- Supervised the execution of a large artificial lake covering 120,000 square meters.
- Supervised soil remediation activities including soil injection, piling for foundations, excavation, and backfilling works.
- Supervised foundation works, waterproofing, structural execution, and stamped concrete landscaping.
- Reviewed and approved contractor-submitted designs and regularly analyzed project performance reports.

Qassim Region – Buraydah City

Client: National Water Company (NWC)

Duration: August 2021 – August 2022

Project Budget: 87 Million SAR

Position: Site Manager

Responsibilities:

- Supervised the installation of 1000 mm sewage transmission lines using pipe jacking technology.
- Supervised the construction of sewage networks with GRP pipes ranging from 250 mm to 500 mm in diameter.
- Supervised the execution of a **sewage pumping station and ejection pipelines**.
- Reviewed and approved contractor designs and conducted performance analysis throughout the project lifecycle.

Baha Region – Biljurashi City

Client: National Housing Company (NHC)

Duration: November 2019 – August 2021

Project Budget: 69 Million SAR

Position: Site Manager

Responsibilities:

- Managed infrastructure works for a flood mitigation project.
- Supervised site execution to ensure proper drainage and protection from flood risks.
- Reviewed and approved design submissions from contractors and conducted periodic evaluations of project performance.

Walid Al Madi Consultant Office

Location: Dammam Region – Jubail City, KSA

Client: National Water Company (NWC)

Duration: November 2017 – November 2019

Project Budget: 165 Million SAR

Position: Site Manager

Responsibilities:

- Supervised the execution of **water network** pipelines with diameters ranging from 110 mm to 200 mm (HDPE).
- Supervised the execution of **sewage networks** using GRP pipes with diameters from 250 mm to 500 mm.
- Supervised the execution of **a sewage pumping station** and the associated sewage ejection pipelines.
- Reviewed and approved contractor-submitted designs.
- Analyzed project performance reports to ensure adherence to project goals in terms of schedule, quality, and cost.

AJA Consultant Office

Location: Ha'il Region – Ha'il City, KSA

Client: Municipality of Ha'il City

Duration: January 2013 – November 2017

Project Budget: 183 Million SAR

Position: Site Manager

Responsibilities:

- Supervised the execution of **water network** pipelines with diameters ranging from 110 mm to 200 mm (HDPE).
- Managed the implementation of flood prevention infrastructure, including:
 - A 360,000 m³ storage lake
 - 4.5 km of open drainage channels
 - 6.0 km of closed culverts
- Reviewed and approved design documents submitted by the contractor.
- Analyzed project performance reports to ensure alignment with quality standards, timeline, and budget.

Al Majil Consultant Office

Location: Qassim Region – Buraydah City, KSA

Client: National Water Company (NWC)

Duration: April 2009 – January 2013

Project Budget: 147 Million SAR

Position: Site Manager

Responsibilities:

- Supervised the execution of **water transmission pipelines** with diameters ranging from 300 mm to 1200 mm (Ductile Iron).
- Supervised the construction of a **water pumping station**, ensuring proper civil and mechanical execution.
- Reviewed and approved design submissions from the contractor.
- Analyzed project performance reports to monitor progress, quality, and compliance with contractual requirements.

Dr. Ayman Shaheen Consultant Office

Location: Egypt

Client: Minya Governorate

Duration: October 2007 – April 2009

Project Budget: 94 Million EGP

Position: Site Engineer

Responsibilities:

- Supervised the execution of an integrated urban development project in Minya Governorate, which included residential buildings, workshops, and public service facilities.
- Supervised the execution of the main administration building for the Governorate.
- Managed the execution of high-rise residential towers (11 floors).
- Reviewed and approved contractor-submitted design documents.
- Analyzed project performance reports to ensure progress and compliance with specifications.

Egyptian Military Forces

Location: Egypt

Client: Egyptian Military Forces

Duration: October 2006 – October 2007

Project Budget: 35 Million EGP

Position: Site Engineer

Responsibilities:

- Supervised the execution of residential buildings designated for military officers.
- Ensured compliance with structural and architectural specifications throughout all phases of construction.
- Coordinated with project teams and subcontractors to maintain quality standards and timelines.

Ebad Al Rahman Construction Company

Location: Egypt

Client: Ebad Al Rahman Company

Duration: September 2005 – October 2006

Project Budget: 145 Million EGP

Position: Civil Engineer

Responsibilities:

- Supervised the execution of 125 residential buildings and 180 villas.
- Managed site activities including excavation, foundation work, and concrete construction.
- Conducted quantity surveying and managed subcontractors to ensure timely and efficient execution.

Training Experience

- **2001 – 2003:**
Arab Contractors (Osman Ahmed Osman) – Practical training in civil engineering construction practices.
- **2004:**
Dr. Ayman Shaheen Consultant Office – Technical training in supervision and project execution.
Contest Labs – Training in quality control procedures and laboratory testing standards.



THIS IS TO CERTIFY THAT

AMR SAYED SALEM HASSAN

HAS BEEN FORMALLY EVALUATED FOR DEMONSTRATED EXPERIENCE, KNOWLEDGE AND PERFORMANCE
IN ACHIEVING AN ORGANIZATIONAL OBJECTIVE THROUGH DEFINING AND OVERSEEING PROJECTS AND
RESOURCES AND IS HEREBY BESTOWED THE GLOBAL CREDENTIAL

Project Management Professional (PMP)®

IN TESTIMONY WHEREOF, WE HAVE SUBSCRIBED OUR SIGNATURES UNDER THE SEAL OF THE INSTITUTE

A handwritten signature in black ink, reading 'Jennifer Tharp', is positioned above a horizontal line.

Jennifer Tharp | Chair, Board of Directors



A handwritten signature in black ink, reading 'Pierre Le Manh', is positioned above a horizontal line.

Pierre Le Manh | President & CEO

PMP® Number: 3438615

PMP® Original Grant Date: 20 March 2023

PMP® Expiration Date: 20 March 2026



التميز التشغيلي - المركز الرئيسي
رقم المعاملة: 1446/35/16752
تاريخه : 19/08/2024
المرفقات : 10



شركة المياه الوطنية
National Water Company



سلمه الله

الساده / مكتب التوفيق للاستشارات الهندسية

السلام عليكم ورحمة الله وبركاته

إشارة إلى خطابكم رقم (Project/2024/819) بتاريخ
٢٠٢٤/٠٨/١٨م، بشأن عقد مكتب إدارة اتفاقية إيصال لتنفيذ التوصيلات
المنزلية بمناطق المملكة ، أمر شراء رقم (١٠١٢٣٠٤٠٥) وطلبكم اعتماد
المهندس / عمرو سيد سالم حسن على وظيفة مهندس تخطيط .
عليه نحيطكم باعتماد المرشح المذكور أعلاه على وظيفة مهندس تخطيط
كما يلزم سرعة مباشرته.

وتقبلوا اطيب تحياتي،،،

مدير عام التميز التشغيلي المكلف

م. فرحة بن غرم الله الغامدي

١٤٤٣/٥٠٠٠/٢٦٩٥٨

١٤٤٣-٠١-١٨

٥

الرقم
التاريخ
المرفقات

الموضوع: بشأن اعتماد عنصر في عقد

الخدمات الهندسية الاستشارية للإشراف على إنشاء

خط نقل مياه الصرف الصحي الرئيسي لمدينة بريدة.

وزارة البيئة والمياه والزراعة
Ministry of Environment Water & Agriculture

المملكة العربية السعودية Kingdom of Saudi Arabia



الموقع: إمامة لخدمات المياه بمنطقة القصيم

الإدارة العامة للمشاريع

إدارة تنفيذ شبكات الصرف الصحي

وفقهم الله

السادة شركة الاتحاد الهندسي السعودية (خطيب وعلمي)

السلام عليكم ورحمة الله وبركاته ،،،

إشارة عقد الخدمات الهندسية الاستشارية للإشراف على إنشاء خط نقل مياه الصرف الصحي الرئيسي لمدينة بريدة المبرم معكم، وإلى كتابكم رقم (خ.ع/ص.أ/٥٠٨/٢٠٢١) بتاريخ ١٦/٠١/١٤٤٣هـ بشأن طلبكم اعتماد عنصر في المشروع المشار إليه وبياناته كالتالي:-

م	الاسم	الوظيفة	الجنسية
١	م/ عمرو سيد سالم	مهندس مدني	مصري

عليه - أحيطكم بأنه تم الإطلاع على السيرة الذاتية وعمل المقابلة الشخصية مع العنصر المشار إليه وبأنه لا مانع لدينا من اعتماد العنصر بالعقد أعلاه حسب الوظيفة المحددة وذلك اعتباراً من تاريخ مباشرته للعمل على أن يكون تحت التجربة لمدة ثلاثة أشهر.

مع أطيب تحياتي،،،



مدير عام تنفيذ المشروعات

م. عبدالعزيز بن عبد اللطيف اليحيى

١٨/١

١٤٤٣

info@mewa.gov.sa

هاتف: +٩٦٦ ١١ ٤١٧٢٤٢٠ | فاكس: +٩٦٦ ١١ ٤١٧٢٤٢٠

وزارة البيئة والمياه والزراعة | ٦٥ طريق الملك عبدالعزيز | الرياض ١١١٩٥

Tel +966 11 4172000 | Fax +966 11 4172420

Ministry of Environment Water & Agriculture | 65 King Abdulaziz Road | Riyadh 11195

8002472220

www.mewa.gov.sa

الموضوع: بخصوص اعتماد كادر للاستشاري المشرف على مشروع
تطوير الأراضي بموقع العسلة "بلجرشي" بمنطقة الباحة

المكرمين / شركة الاتحاد الهندسي السعودية (خطيب علمي)

ص. ب. : ٣٩٢٨ الرياض : ١١٤٨١ الهاتف : ٠١٤٧٧٨٣٨٤ الفاكس : ٠١٤٧٧٩٧٩٣

السلام عليكم ورحمة الله وبركاته ... وبعد ،،،

تهديكم وكالة الوزارة للأراضي والشؤون الفنية أطيب التحايا والتقدير، وإشارة إلى خطابكم رقم (رض/133587-2019/0019) وتاريخ ١٤٤١/٠٢/١٥هـ، والوارد للوزارة برقم (٣٤٨٣) وتاريخ ١٤٤١/٠٢/١٥هـ بشأن طلب الموافقة على اعتماد كادر للاستشاري المشرف على مشروع تطوير الأراضي بموقع العسلة "بلجرشي" بمنطقة الباحة.

الاسم	الوظيفة	الحالة
عمرو سيد سالم حسن	مهندس مدني	اعتماد

نفيدكم بموافقة وزارة الإسكان على اعتماد المذكور أعلاه بمشروع تطوير الأراضي بموقع العسلة "بلجرشي" بمنطقة الباحة، حسب المادة الأولى من أحكام الشروط الخاصة ويجب أن يخضع المذكور أعلاه لفترة اختبار لمدة شهرين لمعرفة مدى إمكانياته وتعاونيه في الموقع لتنفيذ المشروع حسب الشروط والمواصفات الفنية، مع تقديم خطاب المباشرة للعمل بالمشروع، وكذلك لا بد من تقديم أصول الشهادات والمؤهلات العلمية والخبرات العملية موثقة ومصدقة من الجهات الرسمية المسؤولة في خلال هذه المدة لمطابقتها مع ما تم ذكره في السيرة الذاتية للحصول على الموافقة النهائية علماً بأنكم ستتحملون كافة النتائج المترتبة على عدم مطابقتها لما سبق تقديمه للوزارة، وعلى ألا تتم مباشرة الكادر المعتمد إلا بعد التنسيق مع مهندس المشروع بالوزارة.

وتقبلوا خالص تحياتي وتقديري،،،

وكيل الوزارة للأراضي والشؤون الفنية

د. حسن بن شوقي الدارمي



وزارة البيئة والمياه والزراعة

Ministry of Environment, Water & Agriculture

المملكة العربية السعودية

المديرية العامة للمياه بالمنطقة الشرقية

إدارة تنفيذ المشاريع
(٢٧٤)



٤

إعتماد طاقم الإشراف بعقد الإشراف بالجبل ورأس تنورة

المحترمين

السادة / مكتب وليد علي الماضي للاستشارات الهندسية

ص.ب. ٧١٧٢ الدمام ٣١٤٦٢

السلام عليكم ورحمة الله وبركاته ،،،

إشارة إلى عقد إتفاقية الخدمات الهندسية الإستشارية للإشراف على تنفيذ مشاريع المياه والصرف الصحي بمحافظتي الجبل ورأس تنورة ، وبالإشارة إلى خطابكم رقم ١٠١٤/ج/١٧ بتاريخ ١٤٣٩/٠٢/١٧ هـ ، بشأن استكمال إعتماد طاقم الإشراف .

وبالاطلاع على الشهادات العلمية والعملية وعمل المقابلة الشخصية ومطابقة أصول

الشهادات ، نفيدكم أنه لا مانع من اعتماد كلاً من التالي اسماؤهم :-

بوظيفة مهندس مقيم مدني

١- م. السيد الحسيني السيد

بوظيفة مهندس موقع مدني

٢- م. عمرو سيد سالم حسن

على أن يخضعوا لفترة اختبار لمدة ثلاثة أشهر من تاريخ المباشرة ، وعلى أن يتم نقل كفالتهم على كفالة مكتبكم خلال شهر من تاريخه ، وتقديم صورة الإقامة للمديرية بعد نقل الكفالة ، وكذلك موافاتنا بتاريخ المباشرة للأفراد المعتمدين .

ولكم تحياتنا ،،،،،

مدير عام المشاريع

م/ علي بن سعيد العامري

١٤٣٩/٠٢/٢٥ هـ

١٤٣٩/٠٢/٢٥ هـ

الرقم : التاريخ : / / ١٤ المرفقات :

ص.ب. ٤٦٥٠ الدمام ٣١١٩٨ هاتف : ٩٦٦ ١٣٨٢٧ ٥٥٥٥ فاكس : ٩٦٦ ١٣٨٢٧ ٥٧٢٨



الرقم :

التاريخ :

المرفقات :

شهادة خبرة

تشهد إدارة السيول والأمطار بأمانة منطقة حائل بأن السيد المهندس /عمرو سيد سالم حسن، قد عمل لدينا في الإشراف على مشاريع درء أخطار السيول وتصريف مياه الأمطار بمدينة حائل من الفترة ١٤٣٥/١٢/١هـ وحتى تاريخ ١٤٣٩/٠١/١٠هـ ضمن مشروع دراسات وإشراف علي مشاريع إدارة السيول والأمطار بأمانة منطقة حائل رقم المشروع ١٩/١٢/١/٦٠٤/٦/٠/٤ مقاوله مكتب أجا للاستشارات الهندسية وقد كان حسن الخلق ومجتهدا في عمله وفي تنفيذ الأعمال التي وكلت إليه بصورة جيدة .

ونفيد بأنة قد أعطيت له هذا الشهادة بناء على طلبه دون أدنى مسؤولية علينا.

والله ولي التوفيق ، ، ،

المهندس المشرف علي مشاريع إدارة السيول

والأمطار بأمانة منطقة حائل

١٤٣٩/١/١٨

المهندس / سلطان مبارك الشمري



التاريخ: ٢٠١٩/١١/٣٠م

شهادة خبرة

يشهد مكتب وليد علي الماضي للاستشارات الهندسية ان السيد/ عمرو سيد سالم- مصري الجنسية يحمل اقامة رقم (٢٣٧٣٤٤١٢١٧) قد عمل لدينا بمهنة (مهندس مدني) لمشروع (عقد اتفاقية الخدمات الهندسية الاستشارية للإشراف على تنفيذ مشاريع المياه والصرف الصحي بمحافظة الجبيل وراس تنورة) خلال الفترة ٢٠١٧/١١/١٥م حتى تاريخه ٢٠١٩/١١/٣٠م وقد قام بالإشراف على المشاريع الآتية:

- ١- مشاريع شبكات مياه وتوصيلات منزلية
 - ٢- مشاريع شبكات صرف صحي وتوصيلات منزلية
 - ٣- مشروع محطة الضخ للصرف الصحي وخطوط الطرد التابعة لها
- وكان خلال فترة عمله لدينا حسن السير والسلوك، وكان مثلاً للإخلاص والتفاني في العمل.
- وهذه شهادة منا بذلك بناءً على طلبه وعلى مسؤوليته الشخصية دون أن تتحمل الشركة أية مسؤولية تجاه الغير بناءً على هذه الشهادة.

المدير العام

م/وليد علي عبد الله الماضي





شركة اجا للاستشارات الهندسية
Aja Consulting Engineering Co.

التاريخ : ١٠ / ١١ / ١٤٣٩ هـ

(شهادة خبرة)

تشهد شركة اجا للاستشارات الهندسية بأن :

السيد / عمرو سيد سالم حسن - مصري الجنسية والذي يحمل اقامة رقم (٢٣٧٣٤٤١٢١٧) عمل لدى الشركة خلال الفترة من ١٧ / ١٠ / ٢٠١٤م حتى تاريخ ٣٠ / ٩ / ٢٠١٧م وذلك بمهنة (مهندس مدني) للمشاريع الاتيه :

- مشروع دراسات واشراف لإدارة السيول والأمطار لأمانة منطقة حائل .

حيث قام خلال هذه الفترة بالأعمال التي أسندت إليه وقد أدى عمله على أكمل وجه وكفاءة عالية وكان مثالا في الانضباط وحسن السلوك وعلى خلق في جميع تعاملاته وهذه شهادة منا بذلك .

والله ولي التوفيق ،،،،،

مدير عام الشركة

م / محمد عشوي الشمري

شركة اجا
للاستشارات الهندسية
خمس رقم ١٨٧/١٢/٣٢٢



حائزة على شهادة الأيزو ISO 9001:2008
برقم ANZCIS Code: L 7823

31-MAY-2009 SUN 09:54

FAX NO.

P. 01



Kingdom of Saudi Arabia

Ministry of Water & Electricity

Water Directorate in Gassim

المملكة العربية السعودية
وزارة المياه والكهرباء

المديرية العامة للمياه بمنطقة القصيم

الموضوع: بشأن اعتماد جهاز فني

الإدارة العامة للمشاريع

إدارة التنفيذ

فاكس ٠٦٣٥١٠٩١٦

وفقهم الله

السادة / مكتب الماجل للاستشارات الهندسية المدنية

ص . ب ٩٣٢٢٦ الرياض ١١٦٧٣

السلام عليكم ورحمة الله وبركاته،،،

إشارة إلى خطابكم رقم ٩/ق/٢٠٠٩ بتاريخ ١٤٣٠/٤/٢٠ هـ وخطابكم رقم ١٢/ق/٢٠٠٩

بتاريخ ١٤٣٠/٥/١٤ هـ وخطابكم رقم ١٣/ق/٢٠٠٩ بتاريخ ١٤٣٠/٥/١٤ هـ

بشأن طلب اعتماد :

١. المهندس / على حسن عى البنهاوي اعتباراً من ١٤٣٠/٥/١٤ هـ .

٢. المهندس / عمرو سيد م لم حسن اعتباراً من ١٤٣٠/٤/٢٠ هـ .

٣. المهندس / مصطفى محمد عبد الحليم محمود اعتباراً من ١٤٣٠/٥/١٤ هـ .

٤. المراقب / إيهاب محمد بندا لعظيم اعتباراً من ١٤٣٠/٥/١٤ هـ .

حسب البيانات الموضحة المرفقة؛ للعمل ضمن جهاز الإشراف بمشروع الإشراف على مشاريع

المياه لخطوط النقل للمياه المنقاة إلى جنوب غرب منطقة القصيم.

عليه نفيدكم بالموافقة على ذلك علمي أن يكونوا تحت التجربة لمدة (٣) أشهر اعتباراً من تاريخ

خطابكم المشار إليه.

مع أطيب تحياتي ،،،

معين

نائب المدير العام للمشاريع

م. إبراهيم بن صالح الرقية

١٤٢٠ / ٦ / ٢٠

المشروعات

التاريخ

الرقم

التاريخ:- ٢٠١٣/١٢/٢٦ م

شهادة خبرة

السلام عليكم ورحمة الله وبركاته،،،

يشهد مكتب الماجل للاستشارات الهندسية بأن السيد / عمرو سيد سالم حسن يعمل لدينا بمهنة مهندس مدني

خلال الفترة ٢٠٠٩/٤/٢٠ م وحتى ٢٠١٣/١٢/٣١ ، وقد أعطيت له هذه الشهادة بناءا على طلبه دون أدنى

مسئوليـه على المكتب.

والسلام عليكم ورحمة الله وبركاته،،،

مكتب الماجل للاستشارات الهندسية

م / خالد عبد الله محمد التواردي





يشهد مكتب الاستشارات الهندسية - المهندس الاستشاري أ.د. أيمن شاهين

أن المهندس عمرو سيد سالم حسن قد عمل لدى مكتبنا الاستشاري بقسم الإشراف على التنفيذ في

الفترة ما بين أول يناير ٢٠٠٧ وحتى نهاية أبريل ٢٠٠٩ في المشروعات الآتية:

- مدينة الحرفيين بالمنيا
- برج الزهور بالجيزة
- ملحق مبنى محافظة المنيا
- السوق التجاري رويال تاورز بمدينة السادس من أكتوبر

و كان مثلاً للعمل الجاد والالتزام. وهذه شهادة من المكتب بذلك مع عدم مسئولية المكتب نحو

حقوق الغير.

و تفضلوا بقبول فائق الاحترام

المهندس الاستشاري
أ.د. أيمن شاهين



Membership no.:215244

عضوية رقم: 215244

In accordance with the Regulations of Saudi Council of Engineers by Royal Decree M/36 Date 26/9/1423H and the Engineering Professions Practice Regulation by Royal Decree M/36 Date 19/4/1438 H. SCE has approved:

استناداً إلى نظام الهيئة السعودية للمهندسين الصادر بالمرسوم الملكي رقم م/٣٦ وتاريخ ٢٦/٩/١٤٢٣هـ ونظام مزاولة المهن الهندسية الصادر بالمرسوم الملكي م/٣٦ وتاريخ ١٩/٤/١٤٣٨هـ ولأحته التنفيذية فقد قررت الهيئة اعتماد:

AMR SAYED SALAM HAASAN

Membership Category: Engineer

Specialization: Construction Engineering

Membership Start Date: 10/13/2014

عمرو سيد سالم حسن

فئة العضوية: مهندس

التخصص: هندسة التشييد

تاريخ بداية العضوية: 10/13/2014

This Certification is valid until: 22 October 2025

هذه الشهادة صالحة إلى تاريخ: 01 جمادى الأولى 1447



الأمين العام Secretary General

م. عبدالمحسن بن ضاوي المجنوني



Digitally signed by Saudi Council of Engineers at 12/30/2024



شهادة

تشهد جامعة مصر للعلوم والتكنولوجيا بأن الطالب / عمرو سيد سالم حسن

المولود في: محافظة القاهرة بتاريخ: ١٩٨٣/٠٨/٠٣

قد حصل علي درجة البكالوريوس في: الهندسة من كلية: الهندسة

التخصص هندسة التشييد بتقدير عام (جيد)

المعدل التراكمي ٢,٣٧ النسبة المئوية ٧٣,٧٠ % وتقدير المشروع (جيد جداً)

بالفصل الدراسي ربيع ٢٠٠٥ م العام الجامعي ٢٠٠٤/٢٠٠٥ م دور يونيو ٢٠٠٥

واعتمدت النتيجة بتاريخ: ٢٠٠٥/٠٨/٢١ م

وقد اعطيت له هذه الشهادة بناء على الطلب لتقديمها الي من يهمه الامر

رئيس الجامعة

عميد الكلية

عميد شؤون الطلاب

مدير عام الادارة

ا.د/ محمد راجح محمود / د. محمد جمال بدوي / د. خديجة محمد عطية / ا.د/ محمد الله محمد

تحريراً في ٢٠٠٩/٠٣/١٨



((شهادة))

بناء على الطلب المقدم من / عمرو سيد سالم حسن بشأن معادلة درجة البكالوريوس
فى الهندسة تخصص "هندسة التشييد" من كلية الهندسة - جامعة مصر للعلوم
والتكنولوجيا - ج.م.ع.

تشهد أمانة المجلس بأنه صدر قرار رئيس المجلس الاعلى للجامعات رقم (١٦٢)
بتاريخ ٢٠٠٧/١٢/١٢ المتضمن تجديد معادلة درجة البكالوريوس فى هندسة التشييد التى
تمنحها جامعة مصر للعلوم والتكنولوجيا - كلية الهندسة - مدينة السادس من أكتوبر -
ج.م.ع. بدرجة البكالوريوس فى الهندسة المدنية (شعبة هندسة انشائية) التى تمنحها
الجامعات المصرية الخاضعة لقانون تنظيم الجامعات رقم ٤٩ لسنة ١٩٧٢ ولائحة
التفذية .

وقد أعطيت هذه الشهادة بعد سداد الرسم المقرر بالقسيمة ٣٣ ح رقم

(٠١٦٩٠١٢) بتاريخ ٢٠٠٩/٤/١ .

أمين المجلس الأعلى للجامعات

٤١٢

(أ.د/ سلوى عبد الله الغريب)

