

محمد يحيى أحمد طعيمة

العنوان : محافظة الرين - الرياض- المملكة العربية السعودية

جوال : ٠٥٩٨٨٢٨٠١٤

البريد الإلكتروني: Mohmedyt1412@gmail.com

احمل إقامة قابلة للنقل

التخصص

مراقب جودة

❖ نبذة شخصية

مراقب جودة متخصص وذو خبرة عملية ومكتبية في مجال البنية التحتية والمباني مجتهد وطموح واعمل بجدية تحت ضغط العمل ولدي وعي كامل بدوري كأستشاري ودور المقاول والفرق بينهم وذلك بسبب خبرتي في مجال المقاولات في مصر والمملكة العربية السعودية كما ان لدي القدرة للعمل مع فريق العمل او منفردا وتحت ضغط في أي مشاريع البنية التحتية والانشآت.

❖ الخبرات العملية

- شركة إتحاد المستشارين للهندسة والبيئة (مكتب إستشاري) فنى مختبر مواد، وفحص عينات من مارس 2020 م حتى الآن - بمشروع درء أخطار السيول وتصريف مياه الأمطار بمحافظة الرين غرب الرياض .
- شركة روافد للطرق والمقاولات العامة - مراقب جودة بمشروع وادي السلي من مارس 2011 حتى فبراير 2020 ومن الأعمال المنفذه :-
 1. تنفيذ قنوات وشبكات تصريف مياه الأمطار بمدينة الرياض فتح وتهذيب مجري وادي السلي (هيت) التابع لأمانة الرياض وتحت إشراف شركة دار الهندسة للتصاميم والاستشارات الهندسية بميزانية تقدر ب مليار ونصف المليار ريال سعودي
 2. طبيعة العمل تتمثل أنشاء عبارات صندوقية وعبارات مفتوحة وطرق ولأندسكيب.
 3. سفلة مخططات وضواحي الرياض بمواقع الإمام مسلم - طريق ديراب - وادي نمار التابعين لأمانة الرياض تحت إشراف مكتب الشرق بقيمة 70 مليون ريال سعودي .
 4. صيانة وأستكمال لبعض الطرق بمنطقة الرياض المجموعه السابعه (وصلة السحيمي - أبو طلحة - مصدة) التابعين لوزارة النقل بقيمة 50 مليون ريال سعودي .
- شركة الأسكندرية للأنشاءات (طلعت مصطفى) مراقب عام بموقع القاهرة الجديدة الرحاب 1 بمشروع البنية التحتية من 2008 حتى 2010 طبيعة العمل عبارة عن تمديد مواسير الصرف الصحي وتركيب مناهيل عمومية بأقطار وأعماق مختلفة الشرائح علاوه على أعمال الأسفلت والطرق والأرصفه واللاندسكيب .

○ المهام والدور الوظيفي:

- قيادة فريق المختبر لتحقيق أهداف لمرحلة الإنشاء بأفضل جودة متاحة وضمن الإطار الزمني للمشروع .
- التنسيق الكامل مع فريق العمل وحل مشاكل التنفيذ المختلفة .
- الموافقة بين كفاءة الشركة والاستشاري والمستوي المطلوب للجودة والامان.
- العمل علي تقديم الاعتمادات المطلوبه بدون اي عواقب للمشروع وسرعة الرد علي كافة المتطلبات .
- تقدير اولي مبدئي جيد للمواد المستخدمه للموقع بنسبة كبيره قبل الاختبار لتفادي التأخير .
- اعدا تقرير يومي وشهري لكل ما تم تنفيذه لمعرفة ما تم تحقيقه .
- السعي بشكل دائم علي اقتراح افكار مختلفه للعمل عليها في اطار المسموح به .

○ القدرات والمهارات المستخدمه:

- توزيع ومشاركة مهام العمل علي افراد الفريق المعنيين.
- تدريب وتحفيز وتحسين اداء كادر المختبر بما يتعلق بمهام العمل المطلوب .
- استيعاب وتحقيق طلبات الاستشاري وعمل المطلوب علي أكمل وجه.
- تقديم عروض جيدة بالمواد الغير متاحه .
- مستوي الإحتراف في إستخدام برامج الكمبيوتر والمساعدة (Excel – Word – PowerPoint)

✓ مراقب جودة

مارس 2011 – أغسطس 2012

○ المشاركة في:

- إسم المشروع : سفلة شوارع مخططات ضواحي الرياض
- موقع المشروع : الإمام مسلم – طريق ديراب – وادي نمار (مدينة الرياض).
- الجهة المالكة : أمانة منطقة الرياض .
- إستشاري المشروع : مكتب الشرق .
- ميزانية المشروع : 70 مليون ريال سعودي .
- فترة العمل بالمشروع : مايو 2010 – أغسطس 2012



- إسم المشروع : إستكمال بعض الطرق منطقة الرياض المجموعة السابعة (وصلة السحيمي – أبو طلحة – مصدة)
- موقع المشروع : الرياض.
- الجهة المالكة : وزارة النقل .
- ميزانية المشروع : أكثر من 50 مليون ريال سعودي .
- فترة العمل في المشروع : مايو 2011 – يونيو 2013



○ المسؤوليات المنوط بها:

- المساهمة في ايجاد حلول باقل التكلفة المتاحة وفي مواصفات المشروع .
 - المساهمة في اعمال الموقع لعدم تاخر استلام اعمال الترابيه والخرسانه .
 - مساعدة طاقم المشروع للوصول لاعلي جودة عمل حسب مواصفات المشروع.
 - المساعدة في ترتيب مواعيد سيارات الخرسانه لتفادي مشاكل الصب والجوده.
 - متابعة جودة وخط ودمك المواد الترابيه في الموقع بشكل جيد وعدم الاهمال حيث تكون التكلفة اقل
 - القيام بعمليات الاستلام الابتدائي والنهائي لاعمال الترابيه والخرسانيه والحديد والتأكد من الجوده
- الاجهزه المستخدمه في المختبر والعمل عليها :

- جهاز لمعرفة قوة تحمل الخرسانه بأخذ عينه من سيارة الخرسانه وكسرها عليه
(compressive streng th)
- جهاز لمعرفة اعلي قوة تحمل للمواد الترابيه (California bearing ratio)
- جهاز لمعرفة اعلي قوة تحمل للاسفلت (Marshall stability)
- جهاز لمعرفة نسبة امتصاص التربه للماء (Liquid Limit – Plastic Limit)
- جهاز لمعرفة نسبة اللزوجه المستخدمه في الخلطه الاسفلتيه
(Extraction Of Asphalt)
- جهاز لمعرفة كثافة التربه (Proctor)
- تجربه لمعرفة نسبة الدك في الموقع (Field Density)
- جهاز لمعرفة مواصفات عينة التربه المستخدمه بالموقع (Sieve Analysis)
- جهاز لمعرفة نسبة الشوائب الموجوده بالعينه (Sand Equivlent)
- تجربه لمعرفة نسبة امتصاص الحجر المستخدم في الموقع (Specific Gravity)
- جهاز لمعرفة نسبة الفاقد من الحجر (Los Angeles)

General Quality Controller (FORMAN)

Name / Mohamed Yahya Ahmed Toaima

Address / Al-Quwaiyah - Riyadh - Kingdom of Saudi Arabia

Mobile / 00966598828014

The email / Mohmedyt1412@gmail.com

License / Private

Residency ID / Valid and Transferable



Personal profile

A specialized Quality Controller with Practical and Office Experience in The Field of infrastructure and Buildings, Diligent Ambitious and work Seriously Under Work Pressure and I am Fully aware of my Role as a Consultant and the Role of the Contractor and The Difference Between Them is Because of my Experience in The Field of Contracting in Egypt and The Kingdom of Saudi Arabia.

I Have The Ability to Work With a Team or Alone and Under Pressure in any infrastructure Projects and Constructions.

Practical experiences

- ❖ Consolidated Consultants Group for Engineering and Environment (CCG) a Quality Control materials laboratory technician (QC), Examining Samples From March 2020 AD Till Present - in The Project to Prevent the Dangers of Floods and Rainwater Drainage in Al-Rain Governorate, West of Riyadh
 - Replacement layer Filed Density Sand Cone.
 - Analysis Material test with (Sieve Analysis).
 - Moisture and viscosity check (Liquid Limit).
 - Moisture and Density (Proctor).
 - Material Colerance Check (California Bearing Ratio) cbr.
 - Do a Sand Equivalent Test (Sand Equivalent).
 - Concrete mixture with materials that conform to the specifications of the project.
 - Concrete slump test at the site.
 - Performing a flow test for concrete.
 - Testing the iron used at the site according to the project specifications.
 - Do a tensile test of the iron before use.
 - Iron bending test before use on site(bending reinforcement rebar)

- Receipt of rock stone on site for stone cladding works (slope protection)
 - Specific gravity and absorption of coarse aggregate.
 - Soundness of aggregate by use of sodium sulfate.
 - Abrasion of coarse aggregate los angeles machine method.

- ❖ Rawafed Company for Roads and General Contracting - Quality Controller at Wadi Al-Selay project from March 2011 to February 2020. Among the works carried out are:
 1. Implementation of rainwater drainage channels and networks in the city of Riyadh, opening and refining the sewer of Wadi Al-Sulay (Heet) of the Riyadh Municipality and under the supervision of Dar Al-Handasah Company for Designs and Engineering Consultations, with a budget estimated at one and a half billion Saudi riyals.
 2. The nature of the work is to create box statements, open statements, roads and landscapes.
 3. Asphaltting the plans and suburbs of Riyadh at the locations of Imam Muslim - Dirab Road - Wadi Namar belonging to the Riyadh Municipality under the supervision of the East Office, at a value of 70 million Saudi riyals.
 4. Maintenance and completion of some roads in the Riyadh region, the seventh group (Al-Suhaimi link - Abu Talha - Masada), affiliated to the Ministry of Transport, at a value of 50 million Saudi riyals.

- ❖ Alexandria Construction Company (Talaat Mostafa) General Supervisor of the New Cairo site, Al-Rehab 1, in the infrastructure project from 2008 to 2010. The nature of the work is the extension of sewage pipes and the installation of public manholes with different diameters and depths of slides, in addition to asphalt works, roads, sidewalks and landscapes.

❖ Equipment used in the laboratory and work on it

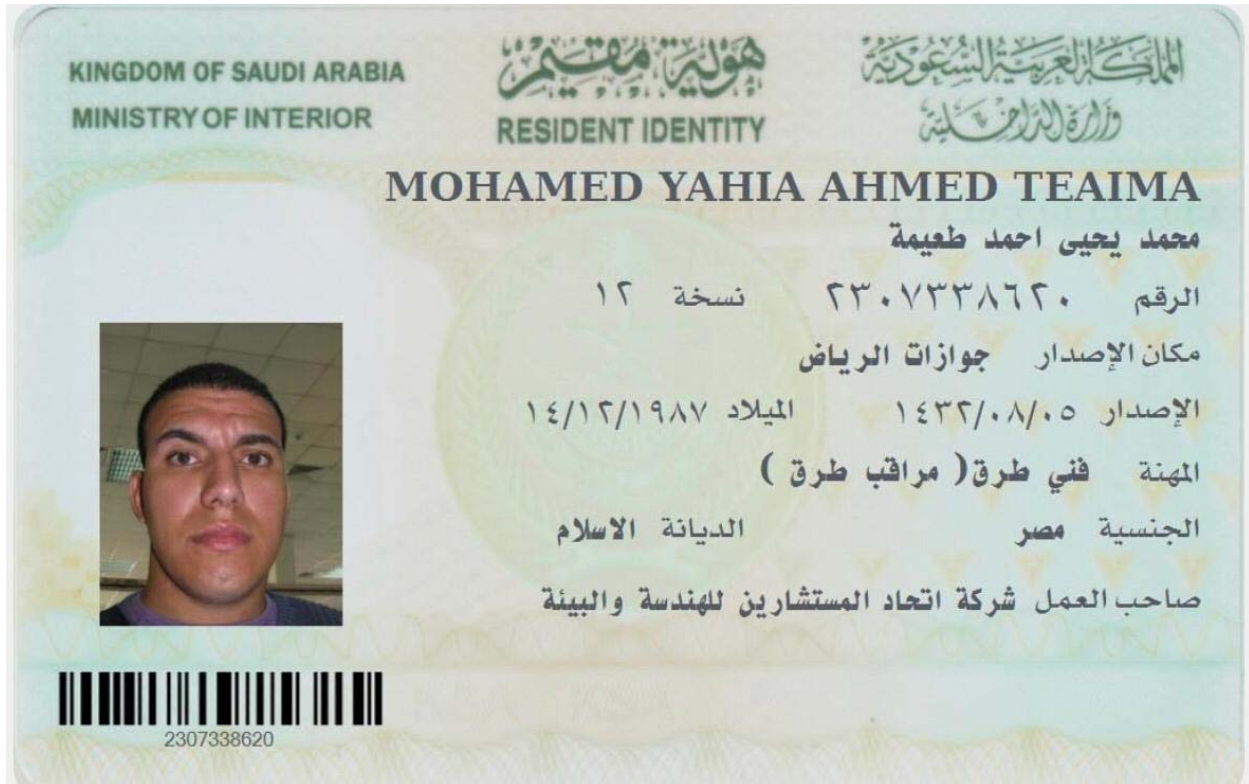
- California bearing ratio
- Marshall Stability
- Liquid Limit – Plastic Limit
- Extraction of Asphalt
- Proctor
- Field Density
- Sieve Analysis
- Specific Gravity
- Los Angeles
- Sand Equivalent
- Soundness

◇ Computer skills

- Microsoft office (Excel – word – Power Point)
- google earth pro

Best regards

Mohamed yahia





Membership no.: 382803



عضوية رقم: 382803

In accordance with the Regulations of Saudi Council of Engineers by Royal Decree M/36 Date 26/9/1423 H the details below has been Registered

بناءً على نظام الهيئة السعودية للمهندسين الصادر بالمرسوم الملكي رقم م/٣٦ وتاريخ ٢٦/٩/١٤٢٣هـ فقد تم تسجيل الموضح بياناته أذناه.

MOHAMED YAHIA AHMED TEAIMA

محمد يحيى احمد طعيمة

Membership Category: Assistant Technician

فئة العضوية: فني مساعد

Specialization: Decoration Technician

التخصص: فني ديكور

Membership Start Date: 1/20/2018

تاريخ بداية العضوية: 1/20/2018

This Certification is valid until: 26 January 2027

هذه الشهادة صالحة إلى تاريخ 18 شعبان 1448



Secretary General الأمين العام

م. عبدالمحسن بن ضاوي المجنوني



Digitally signed by Saudi Council of Engineers at 7/31/2024





Issue date: 14/03/2025

تاريخ الإصدار: 14/03/2025

Certificate ID: -

رقم الشهادة: -

شهادة الخدمة Service Certificate

To whom it may concern,

إلى من يهمه الأمر،

This letter is issued by the employee upon contract termination and completion of service.

أصدرت الشهادة بناء على طلب الموظف وخدمته خلال فترة العمل لدى صاحب العمل.

Full name:	محمد يحيى احمد طعيمة	الاسم الكامل:
ID / Iqama number:	2307338620	رقم الهوية / الإقامة:
Nationality:	مصرى	الجنسية:
Company name:	شركة اتحاد المستشارين للهندسة والبيئة	اسم المنشأة:
Job title:	فني صيانة طرق	المسمى الوظيفي:
Job type:	عقد بدوام كامل	نوع الوظيفة:
Service duration:	18/03/2023 - 06/11/2024	مدة الخدمة:

This letter has been issued based on employee's request without any liability on QIWA or HRSD. Certificate is reviewed and approved by the employer and does not need to be signed nor stamped. To validate this certificate, please scan the below QR Code and enter Certificates information to verify its content.

وقد أُصدرت هذه الشهادة بناء على طلبه ودون تولى مسؤولية على منصة قوى الشهادة ممتدة ولا تحتاج إلى توقيع أو ختم. للتأكد من صحة الشهادة قم بفتح الرمز أدناه أو ادخل رقم الشهادة



Approved by Ministry of Human Resources and Social Development
موثق ومصدق من قبل وزارة الموارد البشرية والشعبة الاجتماعية





Issue date: 14/03/2025

تاريخ الإصدار: 14/03/2025

Certificate ID: -

رقم الشهادة: -

شهادة الخدمة Service Certificate

To whom it may concern,

إلى من يهمه الأمر،

This letter is issued by the employee upon contract termination and completion of service.

أصدرت الشهادة بناء على طلب الموظف وخدمته خلال فترة العمل لدى صاحب العمل.

Full name:	محمد يحيى أحمد طعيمة	الاسم الكامل:
ID / Iqama number:	2307338620	رقم الهوية / الإقامة:
Nationality:	مصرى	الجنسية:
Company name:	شركة روافد الطرق للمقاولات	اسم المنشأة:
Job title:	نجار مبان	المسمى الوظيفي:
Job type:	عقد بدوام كامل	نوع الوظيفة:
Service duration:	10/06/2013 - 08/07/2020	مدة الخدمة:

This letter has been issued based on employee's request without any liability on QIWA or HRSD. Certificate is reviewed and approved by the employer and does not need to be signed nor stamped. To validate this certificate, please scan the below QR Code and enter Certificate's information to verify its content.

وقد أُصدرت هذه الشهادة بناء على طلبه بدون تولى مسؤولية على منصة قوى الشهادة معتمدة ولا تحتاج إلى توقيع أو ختم. للتأكد من صحة الشهادة قم بفتح الرمز أدناه ثم أدخل رقم الشهادة.



Approved by Ministry of Human Resources and Social Development
موافق ومعتمد من قبل وزارة الموارد البشرية والتنمية الاجتماعية

