



بسم الله الرحمن الرحيم

سيرة ذاتية

الجنسية: مصرى

الاسم: أحمد محمد أحمد مسلم

العنوان: القاهرة: الهايكستب - النزهة - مصر الجديدة.

التليفون: السعودية: +966541775017 - مصر: +201023169877

يوجد رخصة قيادة خاصة سعودية ومصرية

تاريخ الميلاد: 20 / 09 / 1976 م

سنة التخرج: 1997 م

المؤهل الدراسي: بكالوريوس الهندسة المدنية من كلية الهندسة جامعة المنصورة

الخدمة العسكرية: تمت بسلاح المهندسين اللغات: الإنجليزية - الفرنسية

الحالة الاجتماعية: أعزب

ahmmess@gmail.com or ahm_mess@hotmail.com

البريد الإلكتروني:

سنوات الخبرة: عدد (23) سنة وبيانها كالتالي:

(1) (10/1997) (9/1998) ← العمل بمكتب الدكتور/ أحمد يوسف [دكتور بقسم الهندسة الإنسانية بجامعة المنصورة]

كمهندس تصميمي وتنفيذي لمشاريع المكتب ومنها { مسجد عبد الإله الكعكي بشارع الوزير فخر الدين خالد بالمنصورة + عمارة سكنية عدد 12 طابق ببلقاس } (بتكلفة = 32 مليون جنيه مصرى).

(2) (10/1998) (9/1999) ← الخدمة العسكرية بالجيش المصري سلاح المهندسين كمهندس تنفيذي لمشاريع اللواء

العسكرية والمدنية ومشاريع الكتائب التابعة له ومنها { كوبرى الجلاء وكوبرى أبو عميرة بالزقازيق + مجمع مدارس بنى سويف + إنشاء قرية نجع الرواجح بالأقصر + رصف طرق مستشفى سيدى كرير بالإسكندرية } .

(3) (9/1999) (1/2000) ← العمل بالشركة المصرية للمقاولات (العبد سابقاً) بمشروع إنشاء برج سكني لهيئة أعضاء

النيابة الإدارية ببور سعيد ببحي الزهور (بتكلفة = 40 مليون جنيه مصرى) .

ثم مشروع إنشاء محطة مياه الضغط العالي بشرق التفريعة (بور فواد) على ترعة السلام { خزان علوى على خوازيق + خزان أرضى + ببارة طلبات ضغط عالي + المأخذ من ترعة السلام + المباني الإدارية + سكن عاملين + طرق داخليه } (بتكلفة = 64 مليون جنيه مصرى).

- ثم العمل بمشروع تطوير ميناء دمياط { إنشاء حواجز أمواج + أرصفة بحرية كتل خرسانية + أرصفة عائمة لزوم اللنشات + رصيف الصنادل على قناة الربط بنهر النيل فرع دمياط } (بتكلفة = 135 مليون جنيه مصرى).

(4) (1/2000) (2/2003) ← العمل بشركة المهندس المصري للمقاولات بمشروع إنشاء متكامل لمحطة معالجة مياه

الصرف الصحي وشبكات الصرف { خطوط الطرد + خطوط الانحدار + ببارات رفع + عابر طلبات الضغط العالي والمنخفض + أحواض الترسيب والتهدية والمعالجة البيولوجية + عابر الكلور والمعالجة الكيميائية + مأخذ مياه الصرف وغرف التفتيش وغرف المحابس + رصف الطرق وإنارة المحطة } .

- ثم العمل بمشروع إحلال وتجديد محطة تنقية مياه الشرب بمدينة كفر الشيخ { خزان أرضي سعة 6500 متر مكعب بعمق 7 متر على خوازيق يريمية + بياراة روابس على خوازيق + ببارتين وعنبرين للضغط العالي والمنخفض + مبني الشيبة والكلور + خطى طرد الروابس والمياه المعالجة بطول 35 كيلومتر + المأخذ من ترعة المنصورية }.

- ثم العمل كمهندس مكتب فني في تصميم ورسم ودراسة المشاريع الجديدة وتقديم العروض الفنية وحصر كمياتها وإعداد المستخلصات والتقارير الشهرية والخطط التنفيذية والبرامج الزمنية للمشاريع الجاري تفيذها (بتكلفة = 286 مليون جنيه مصرى).

(5) **← (10/2007)**: العمل بالمملكة العربية السعودية بمؤسسة التجارات للمقاولات في مشاريع إنشاء (مدارس واجهات سابقة الصب [PreCast] لوزارة التربية والتعليم - بنات - بالرياض + مبني إستكمال مستشفى الأمير سلمان بن عبد العزيز بحى البديعه - الرياض + مبني محافظة الوجه لوزارة الداخلية بالمنطقة الغربية + مشروع مجمع مدارس حكومية تابعة لإدارة التربية والتعليم بمحافظة صبيا بمنطقة جيزان) (بتكلفة = 60 مليون ريال سعودي).

(6) **← (10/2007)**: العمل بالمملكة العربية السعودية بمكتب الماجل لاستشارات الهندسه المدنيه فى الإشراف على مشاريع مديرية المياه والكهرباء بمنطقة الجوف - سكافا (أبار + سدود + خزانات + محطات تنقية + شبكات مياه + شبكات صرف صحي + محطات صرف صحي ثلاثيه المعالجه) (بتكلفة = 430 مليون ريال سعودي).

(7) **← (2/2009)**: العمل بالمملكة العربية السعودية بالشركة السعودية لمشروعات البنية المحدودة (www.saudisepc.com) (بمشاريع مديرية المياه والكهرباء بمنطقة تبوك (إنشاء خط رئيسي فيرجلاس أقطار 1400 مم و 1200 مم وإنشاء مباني مختبرات بمحافظات منطقة تبوك وشبكة الصرف الصحي بمحافظة أملج + تشغيل وصيانة محطة الصرف الصحي وشبكة الصرف لمدينة عنزة منطقة القصيم) (بتكلفة = 140 مليون ريال).

(8) **← (7/2012)**: العمل بالمملكة العربية السعودية بمجموعة مشعل الراجحي للأستثمار ومجموعة دواجن للمقاولات بمشاريع وزارة الزراعه { إنشاء أرصفة عائمه و حوائط سانده و ستائر خوازيق لمراقد سفن وقوارب الصيد بمحافظة القنفذه } (بتكلفة = 40 مليون ريال).

(9) **← (2/2014)**: (حتى الان): العمل بالمملكة العربية السعودية بمكتب وفر للاستشارات الهندسية في الإشراف على مشاريع المؤسسة العامة للموانئ { بمشاريع إنشاء وتجديد وصيانة كفالة الأرصفة البحرية بميناء فرسان - محافظة جازان - وميناء جدة الإسلامي } (بتكلفة = 80 مليون ريال).

- بالتعاون مع مكتب (أحمد السلطان للاستشارات الهندسية) الإشراف على مشاريع وزارة البنية والمياه والزراعة بمحافظات منطقة القصيم مشاريع مياه وصرف صحي متكامله (بتكلفة = 862 مليون ريال).

الكمبيوتر:

{ 1) برامج التصميم الهندسي مثل { SAP 2000 + Premaviara P6 + CBeam + RCD + Etc }

{ 2) برامج الرسومات الهندسية مثل { AutoCAD 2015 + Graf win + 3Dstdio Max.....etc }

{ 3) برامج الجرافيك مثل { AbobPhotoShop CS6+ Flash MX 5 +CorelDraw + AcadSea.....etc }

{ 4) برامج الإنترنت مثل { FrontPage + HTML + Java Scripts + W.W.W. + FTB + web Search }

{ 5) لغات البرمجة مثل { Borland C + V.C ++ +Java + Visual Basic + DHTML + Fortran }

{ 6) برامج أخرى مثل { MS Office 365 + XP + Vesta + Linux + UledStdio.....etc }

،،، ولسيادتكم جزيل الشكر ،،،



In The Name Of Allah

C.V.

Name: Ahmed Mohamed Ahmed Messalm Nationality: Egyptian

Address: Cairo: HighKstep – Nozha – building No.3

Tele: At K.S.A.: +966541775017 - At Egypt: +201023169877

Date of Birth: 20 / 9 / 1976 There are Saudi and
Egyptian Driving Licenses

Education Level: B.Sc. in Civil Engineering from EL Mansoura University Year: 1997

Marital Status: Single Military Service: Completed Language: English + French

E-mail: ahm_mess@hotmail.com or ahmmess@gmail.com

Experiences: years no. (23) As follow:

1) (10/1997) → (9/1998): Working at Dr.Ahmed Yosef office as a designer and executive engineer for EL Kaaky Mosque in EL Mansura+Building Tower in Bilkas (32 Million E.P.).

2) (10/1998) → (9/1999): Working in The Egyptian Army in Engineers Weapon to construct 2 bridges in Zagazig + Bani Souif schools society + Nageaa EL Rwageh village in Luxury + Asphalting of roads in SidiKarir hospital + some Military construction in all over Egypt + preparing technical reports and calculations.

3) (9/1999) → (1/2000): Working in The Egyptian Company for Contractors (EL Aabd co.) as executive engineer in The Tower of the members of administrative representation project in BoreSaaid (Cost = 40 Million E.P.) + in The high pressure Water Plant project in East Bank of Tafrea in BoreFuaad in Sinai { High water Tank on piles foundation + Ground water Tank + high pressure pumps building + water taker station from EL Salam channel + control offices} (Cost = 64 Million E.P.).

- After that Working in The development of the port of Damietta { Create Breakwaters + dredging and pouring of concrete blocks + Sidewalks freely + Floating docks + Berth for barges on connection channel with River Nile} (Cost = 135 Million E.P.).

4) (1/2000) → (2/2003): Working in Egyptian Engineer Company (E.E.Co.) as executive engineer in { Station of treatment of west water in Bedwai village in EL Mansoura + in Sanhore village in Behera + in EL Magd village in Behera + in Shakshok village in EL Faium} sewage pipes lines + gravity pipes lines + Uplift pumps + high and low pressure pumps + Biologic treatment station + aeration tanks + Chloride and chemical treatment station + west water taker and check up rooms + valve rooms + asphalt and lighting.

- After that working in construction of Treatment clean Water Station in Kafr EL Shekh town { Under ground tank on screw piles , 6500 cu.meter. with 7 m depth + sewage tank

on piles + high and low pressure pump stations + chloride station + 2 pipe lines clean and West Water with length 35 kilometer + taker station from Mansouria channel }.

- After that working in the head office in designing and calculating and study for new projects and currently projects and preparing the monthly reports and time schedules (Cost = 286 Million E.P.).

5) (3/2003) → (10/2007): Working in the Kingdom of Saudi Arabia (K.S.A.) in EL Tejarat company in construction of { previous casting [PreCast] girls school to the Ministry of Education - girls - Riyadh + Completed hospital building, Prince Salman bin Abdul Aziz - district Bedeaa in EL Riyadh + The EL Wajeh governorate building in the western region of the Ministry of Interior + Schools society project in Sabia } (Cost = 60 Million S.R.).

6) (10/2007) → (2/2009): Working in the Kingdom of Saudi Arabia (K.S.A.) in EL Majil Office of Civil Engineering Consulting to oversee the projects in the Directorate of Water and Electricity Jawf region - Skaka (wells + dams + tank + purification plants + water systems + networks sanitation + stations sanitation tripartite therapy) (Cost = 430 Million S.R.).

7) (2/2009) → (7/2012): Working in the Kingdom of Saudi Arabia (K.S.A.) in Saudi Environmental Projects Company Ltd. (www.saudisepc.com) to oversee the projects in the Directorate of Water and Electricity Tabouk region – { Main Sewage line G.R.P. 1400 mm+1200 mm dia.+Laborite buildings in Tabouk region+Sewage net in Omlog + Operating and Maintenance Unizah S.T.P and swage water network } (Cost = 140 Million S.R.).

8) (7/2012) → (2/2014): Working in the Kingdom of Saudi Arabia (K.S.A.) in Mashaal AL Rajhi Investment group & Contracting Dawarg group to oversee the Projects of the Ministry of Agriculture { Floating docks and quay walls and Sheet piles of the Port of ships and fishing boats in province of Qunfudah} (Cost = 40 Million S.R.).

9) (2/2014) → Until Now: Working in the Kingdom of Saudi Arabia (K.S.A.) in SAVE Engineering Consultant office in the supervision of the public ports Authority projects in { Construction + Renewal + Maintenance + Raise the efficiency of the port berths of Farasan – Jizan + Jeddah Islamic Port }. (Cost = 80 Million S.R.).

- In cooperation with (Ahmed Al Sultan Consult Engineering office) supervision the projects of the Ministry of Environment, Water and Agriculture in the Qassim governorates region integrated water and sanitation projects (at a cost = 862 million ryals).

Computer skills:

- 1) Designing programs { SAP 2000 + Premaviara P6 + CBeam + RCD etc }
- 2) Drawing programs { AutoCAD 2015 + Graf win + 3Dstdio Maxetc }
- 3) Graphics programs { AbobPhotoShop CS6+ Flash MX 5 +CorelDraw + AcadSeaetc }
- 4) Internet programs { FrontPage + HTML + Java Scripts + FTB + web Search etc }
- 5) Programming Language { Borland C + V.C ++ +Java + V. Basic + DHTML + Fortran }
- 6) Other programs { MS Office 365 + XP + Vesta + Linux + UledStdio.....etc }

„, Very Thanks „,

Ahmed M. A. Messalm