



بسم الله الرحمن الرحيم

سيرة ذاتيه

الاسم: أحمد محمد أحمد مسلم
العنوان: **القاهرة:** الهايكستب - النزهة - مصر الجديده.
التليفون: **السعودية:** +966541775017 - **مصر:** +201023169877
تاريخ الميلاد: 1976 / 09 / 20م يوجد رخصة قيادة خاصة سعودية ومصرية

المؤهل الدراسي: بكالوريوس الهندسة المدنية من كلية الهندسة جامعة المنصورة **سنة التخرج:** 1997 م

الحالة الاجتماعية: أعزب
الخدمة العسكرية: تمت بسلاح المهندسين
اللغات: الإنجليزية - الفرنسية
البريد الإلكتروني: ahm_mess@hotmail.com or ahmmess@gmail.com

سنوات الخبرة: عدد (23) سنة وبيانها كالتالي:

- (10/1997) ← (9/1998): العمل بمكتب الدكتور/ أحمد يوسف [دكتور بقسم الهندسة الإنشائية 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 مصري).
- (10/1998) ← (9/1999): الخدمة العسكرية بالجيش المصري سلاح المهندسين كمهندس تنفيذي لمشاريع اللواء العسكرية والمدنية ومشاريع الكتائب التابعة له ومنها { كوبري الجلاء وكوبري أبو عميرة بالزقازيق + مجمع مدارس بني سويف + إنشاء قرية نجع الرواجح بالأقصر + رصف طرق مستشفى سيدي كرير بالإسكندرية }.
- (9/1999) ← (1/2000): العمل بالشركة المصرية للمقاولات (العبد سابقاً) بمشروع إنشاء برج سكني لهيئة أعضاء النيابة الإدارية ببور سعيد بحي الزهور (بتكلفة = 40 مليون جنيه مصري).
ثم بمشروع إنشاء محطة مياه الضغط العالي بشرق التفريعة (بور فؤاد) علي ترعة السلام { خزان علوي علي خوازيق + خزان أرضي + بيارة ظلمبات ضغط عالي + المأخذ من ترعة السلام + المباني الإدارية + سكن عاملين + طرق داخلية } (بتكلفة = 64 مليون جنيه مصري).
- (1/2000) ← (2/2003): العمل بشركة المهندس المصري للمقاولات بمشروع إنشاء متكامل لمحطة معالجة مياه الصرف الصحي وشبكات الصرف { خطوط الطرد + خطوط الانحدار + بيارات رفع + عنابر ظلمبات الضغط العالي والمنخفض + أحواض الترسيب والتهوية والمعالجة البيولوجية + عنابر الكلور والمعالجة الكيميائية + مأخذ مياه الصرف وغرف التفتيش وغرف المحابس + رصف الطرق وإنارة المحطة }.



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 Rwegeh village in Luxury + Asphaltting 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 Bedea 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.saudisepec.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 riyals).

Computer skills:

- 1) Designing programs { SAP 2000 + Premaviara P6 + CBeam + RCD etc }
- 2) Drawing programs { AutoCAD 2015 + Graf win + 3Dstudio 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