

Over ten years (One with ECG) experience with ECG in the fields of project management within the indicated time and budget; reviewing all bid analyses and presenting them to the Project Manager for approval; assisting the Project Manager in the detailed development of the project scope of work; establishing and maintaining coordination between engineering staff and client technical representatives; assisting the Project Manager in the preparation of the project procedures manual, quality plan, schedules for various types of projects including administration buildings, industrial plants, residential compounds, hotels, healthcare facilities, schools, universities and technical institutions.

PERSONAL INFORMATION

Contacts

Address: 7854, El-Mokattam, Cairo, Egypt

Telephone (+202) 2508 14 26

Mobile: (+2011) 4707 99 55 / (+2012) 2419 91 55

E-mail: eng.igamaldin@gmail.com

NATIONALITY

Egyptian

DATE OF BIRTH

5/12/1980

LANGUAGES

Arabic & English (Fluent)

EDUCATION AND PROFESSIONAL QUALIFICATIONS

- MBA, Business School École Supérieure Libre des Sciences Commerciales Appliquées (ESLSCA) "French applied commercial science school", (Ongoing).
- B.Sc., Architecture Engineering, Cairo University, Egypt, 2003.
- Member, the Egyptian Syndicate of Engineers.

EXPERIENCE

- 2012-Date, ECG Engineering Consultants Group, Cairo, Egypt; Deputy Project Manager. Duties comprise maintaining liaison between all personnel assigned to projects; gathering and disseminating project data and information to all parties concerned; establishing and maintaining coordination between engineering staff and client technical representatives; controlling client requests to assure adherence to the project scope; assisting the PM in the preparation of the Project procedures manual, quality plan, schedules, and in conducting project review meetings involving all technical disciplines assigned to the project team for the following projects:
 - Universal Group Administrative Office Building, 6th of October City, Egypt. The project comprises an office building located on a total land area of 5,256m² in 6th of October City comprising one basement with a total area of 3,800m², ground floor and two typical floors with a total area of 6,600m². The foot print of the building is about 40% of the land area.
 - RAMEDA Pharmaceutical Plant Modernization, Egypt. The modernization program of the project comprises the relocation of Penicillin area; removing of one Blister line within the solid area; removing staircase in front of HVAC (2) to obtain access to Penicillin/Cephalosporin area; implementing a canteen for employees; and removing of the veterinary jar filling line. The Plant production area is located in the ground floor with area of 8,200m².

- 2009-2012, MZECH Egyptian Consulting House, Cairo, Egypt; Deputy Project Manager. Duties included leading the team and sub-consultants in the execution of the project and assisting Project Managers in all project management areas as well as execution of work needed through different phases of design and technical coordination among different disciplines and organization of meetings for projects such as the following:
 - 3S Project - (Skoda – Renault - 2 branches for GB Auto & Toyota cars and forklift), Egypt.
 - Economic Research Forum headquarter, Egypt.
 - ElAssa Compound (2 Types Of Villas And 18 Utility Building), Libya.
 - ElFayhaa Compound, Syria.
- 2005-2009, MZECH Egyptian Consulting House, Cairo, Egypt; Project Architect. Duties included development of concept designs, space planning, and preparation of tender documents and shop drawings for many projects as the following:
 - AlSafwa Hotel - Mecca in-cooperate with Zohair Fayez Con, KSA.
 - Madina Hotels (178 - 135 - 163 -164), KSA.
 - Residential Buildings (InterGroup- Nosier Compound- AlZeiad), Egypt.
 - Healthcare Facilities (Heliopolis Hospital - Cairo Scan Center), Egypt.
 - Smart Village Projects(MZECH headquarter – IT headquarter), Egypt.
 - Marvel (Mall Social Club), Egypt.
 - General Authority for Investment branches, Egypt.
 - Aress Restaurant (Interior), Meddina, KSA.
- 2004-2005, MANCON Consultant, Cairo, Egypt; Architect. Duties included development of concept designs, space planning, and preparation of tender documents and shop drawings for many projects as the following:
 - Mantrac 3S Project (Egypt, Kenya & Tanzania).
 - Residential Buildings (Verde Compound-6 of October, ElShorouk)
 - International School at Cairo-Alex.
- 2003-2004, MCE Misr Consultant Engineers, Cairo, Egypt; Architect. Duties included development of concept designs, and preparation of tender documents and shop drawings for many projects as the following:
 - Health Care Project (Cairo, Yemen & Syria).
 - Governmental Universities (Ta'az-Zamar), Yemen.
 - Technicality Institution (Hegga-Ebean) – Yemen.
- 2003, Cairo University Planning Lab.-Dr. Ahmed Oaf, Faculty of engineering, Cairo, Egypt; Architect & Urban Designer. Duties included development of concept designs, and Participate in Design & Working Drawing for many projects as the following:
 - Re-planning of EL Giza villages (El-Zabo – Mandesha – El-Qasr), El-wahat El-baharia, Giza, Egypt
 - Re-planning of EL Giza villages (El-marazeq), El-Badrasheen, Giza, Egypt
 - Re-planning of EL Giza villages (Shalaqan – Abou Elghat), Qaloub, Egypt
 - Masaar Al El Beat (مسار آل البيت) Project - (El Sayeda Easha & El Khalefa Area)

COMPUTER SKILLS

- AutoCAD
- Adobe Photoshop
- Sketchup
- MS Office applications (Word, Excel, PowerPoint & MS Project)

TRAINING COURSES

- Competitive Intelligence Course, École Supérieure Libre des Sciences Commerciales Appliquées (ESL SCA), Paris, 2013.
- Project Management Diploma (PMD), Regional IT Institute (RITI) in cooperation with (PMI) Project Management Institute, 2010.

CAIRO university
Faculty Of Engineering
Department of Architecture



جامعة القاهرة
كلية الهندسة
قسم الهندسة المعمارية

شهادة خبرة

يشهد : بقسم العمارة - كلية هندسة - جامعة القاهرة بأن

المهندس / إسلام جمال الدين عبد الوهاب

قد عمل بمشروع دراسة الخطة التنموية التراثية للمنطقة الواقعة بين سور مجرى العيون و قلعة صلاح الدين الايوبى تحت اشراف :-
ا.د/ احمد صلاح الدين عوف - أستاذ التصميم العمرانى - والمدير التنفيذى للمشروع وقد شارك المهندس بالأعمال التالية :-

١. رفع الأوضاع الراهنة وجمع المعلومات التاريخية للمنطقة و توثيق المباني الاثرية التى هى موضوع الدراسة ضمن فريق العمل .
٢. عمل توثيق فوتوجرافى و توقيع المباني على الخرائط .
٣. تحديث الخرائط المتوفرة عن المنطقة و خطوط التنظيم الخاصة بها .
٤. عمل الرسومات الخاصة بالوضع الراهن لواجهات شارع السيدة عائشة و الشوارع المتفرعة منه و توقيع الارتفاعات و الاستعمالات التفصيلية عليها بأستخدام برنامج الكمبيوتر AUTO CAD .
٥. عمل العرض النهائى لملخص التقرير الفنى بأستخدام برنامج (PHOTO SHOP- POWER POINT -ECXEL WORD)

و ذلك خلال الفترة من اول اغسطس الى اول سبتمبر ٢٠٠٣م .
و اصبح خالى الطرف لدينا و تسلم كافة مستحقاته عن المشروع ،
و نتمنى له التوفيق فى حياته العملية .

ا.د/ احمد محمد صلاح الدين احمد عوف

استاذ التصميم العمرانى كلية الهندسة - جامعة القاهرة



ت/ ف : ٥٧٢٨٩٦٧

Address: Faculty of Engineering - Cairo University - El Giza - EGYPT
e-mail : arch_dpt@alpha1-eng.cairo.cun.eg

العنوان : كلية الهندسة - جامعة القاهرة - الجيزة

Tel/ Fax : 202- 5728967

CAIRO university
Faculty Of Engineering
Department of Architecture



جامعة القاهرة
كلية الهندسة
قسم الهندسة المعمارية

شهادة خبرة

يشهد : بقسم العمارة – كلية هندسة - جامعة القاهرة
بأن

المهندس / إسلام جمال الدين عبد الوهاب شوقي

قد عمل بمشروع تطوير قرى الجمهورية تحت إشراف :-

أ.د/ احمد صلاح الدين عوف – أستاذ التصميم العمراني - والمدير التنفيذي لمشروع إعداد المخططات التنفيذية لقرى :

- (الزبو – منديشة – القصر) مركز الواحات البحرية – محافظة الجيزة
- (شلقان – أبو الغيط) مركز القناطر الخيرية – محافظة القليوبية .
- (المرزايق) مركز البدرشين – الجيزة .

وقد شارك سيادته في هذه المشروعات بالتالي:

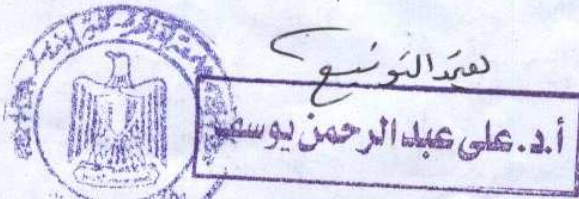
١. المشاركة في عمل الرسومات الخاصة بالوضع الراهن باستخدام برنامج الكمبيوتر AUTO CAD .
٢. المشاركة في عمل الرسومات الفنية الخاصة بالتقرير الفني السابق المشار اليه .
٣. المشاركة في عمل العرض النهائي لمخلص التقرير الفني باستخدام برنامج (PHOTO SHOP- POWER POINT – ECXEL WORD)

وذلك خلال الفترة من اول اغسطس الى اول سبتمبر ٢٠٠٣م
واصبح خالي الطرف لدينا و تسلم كافة مستحقاته عن المشروع ،

ونتمنى له التوفيق في حياته العملية.

أ.د. أحمد محمد صلاح الدين أحمد عوف

أستاذ التصميم العمراني – كلية الهندسة – جامعة القاهرة



ت/ ف : ٥٧٢٨٩٦٧

العنوان : كلية الهندسة – جامعة القاهرة – الجيزة

Address: Faculty of Engineering – Cairo University - El Giza – EGYPT

Tel/ Fax : 202- 5728967

e-mail : arch_dpt@alpha1-eng.cairo.cun.eg

